

## FICHE TECHNIQUE

**Art N°: 85.921**

Fiche créée le: 21/02/2012

Par: Jean-Pierre KROEMER



**Désignation commerciale :** Micro - Aiguille pour prélèvement sanguin veineux  
18mm x 0.8mm – 21G –  
Code couleur vert

**Application :** Prélèvement sanguin veineux en néonatalogie et pédiatrie.

**Fabricant :** SARSTEDT AG & Co D-51582 NUMBRECHT – Allemagne  
Certification ISO 9001 Version 2008

### Caractéristiques produit :

**Description :** Aiguille pour prélèvement sanguin veineux en néonatalogie et pédiatrie en emballage unitaire stérile

**Normes et Directives :** Dispositif Médical conforme à la Directive 93/42CE  
Classe IIa  
Organisme notifié : 0197

**Dimensions :**

|                   |             |
|-------------------|-------------|
| Longueur aiguille | 18mm        |
| Diamètre          | 0.8mm – 21G |
| Longueur totale   | 36mm        |

**Conditionnement :** Carton de 10 boîtes de 50 aiguilles en emballage unitaire, soit 500 pièces

**Qualité bactériologique :** Stérile par irradiation

**Numéro de lot :** Sur chaque emballage individuel, boîte et carton



**Art N°: 85.921**

***Date limite d'utilisation***

Sur chaque emballage individuel, boîte et carton

Durée de vie = 36 mois en sortie de production

**Mode d'emploi –Limites d'utilisation – Recommandations :**

Article à Usage unique.

Absence de latex

Vérifier l'intégrité de l'emballage avant usage.

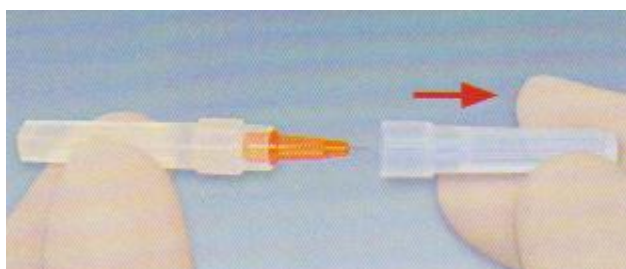
Eliminer après usage en utilisant des containers adaptés conforme à la législation en vigueur.

Ne jamais recapuchonner une aiguille.

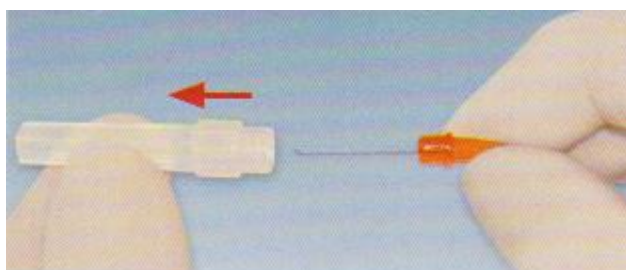
Stocker à température ambiante.

**ATTENTION :** Ne pas utiliser d'aiguille provenant d'emballage ouvert ou endommagé. Ne pas utiliser d'aiguille courbée, endommagée ou ayant déjà servi. Porter des gants.

**MODE D'EMPLOI AIGUILLE NEONATALE**



Enlever la cape.



Retirer l'aiguille néonatale de l'embout protecteur.



**Art N°: 85.921**



Piquer la veine et laisser couler le sang dans un microtube pour prélèvement.



Jeter l'aiguille dans un container à déchets adapté.